

1.	Наслов на наставниот предмет	КРИМИНАЛИСТИКА			
2.	Код	51603			
3.	Студиска програма	ПРАВНИ СТУДИИ, МАСТЕР СТУДИИ ПО КАЗНЕНО ПРАВО			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Правен факултет „Јустинијан Први“ – Скопје, Институт за казнено право			
5.	Степен (прв, втор, трет)	Втор			
6.	Академска година/семестар	Четврта/ втори	7.	Број на ЕКТС кредити	6
8.	Наставник	Гордана Лажетиќ, доктор, редовен професор Гордан Калаџиќ, доктор, редовен професор Дивна Илиќ Димоски, доктор, доцент			
9.	Предуслови за запишување на предметот				
10.	Цели на предметната програма (компетенции):				
	Преку изучување на овој предмет студентите се стекнуваат со знаења за криминалистиката која е посебна научна дисциплина, егзактна и емпириска, која ги пронаоѓа, ги проучува и ги усовршува научните методи и средства засновани врз практичното искуство, кои се најповолни за да се открие и да се разјасни казненото дело, да се открие извршителот и да се набават сите докази потребни за утврдување на вистината. Таа е наука која систематски го обработува прашањето како да се применат методите на природните и на техничките науки и одредени поранешни искуства на органите на казнената постапка при извршувањето на конкретните задачи и при наоѓањето докази за казненото дело и за извршителот. Криминалистиката се состои од три дела: криминалистичка тактика, криминалистичка техника и криминалистичка методика, како посебен дел од криминалистичката тактика.				
11.	Содржина на предметната програма:				
	ПОИМ И ПРЕДМЕТ НА КРИМИНАЛИСТИКАТА И НЕЈЗИНОТО МЕСТО ВО СИСТЕМОТ НА КАЗНЕНО-ПРАВНИ НАУКИ				
	ИДЕНТИФИКАЦИЈА НА ЛИЦА -ВЕШТАЧЕЊА НА ТРАГИ ОД ПАПИЛАРНИ ЛИНИИ				
	УВИД НА ЛИЦЕ МЕСТО И СПЕЦИФИЧНОСТ НА ИСТРАГИ НА ЛИЦЕ МЕСТО КАЈ КОНКРЕТНИ КРИВИЧНИ ДЕЛА ОД АСПЕКТ НА ТРАГИТЕ И НИВНОТО ФОРЕНЗИЧКО ЗНАЧЕЊЕ И НАЧИН НА ОБЕЗБЕДУВАЊЕ И ФИКСИРАЊЕ И ДОКАЗНА ВРЕДНОСТ НА ТРАГИТЕ				

	<p>МИКРОТРАГИ И НИВНА ДОКАЗНА ВРЕДНОСТ (ЗЕМЈА И ПРАШИНА, НАРКОТИЦИ, БОЈА, СТАКЛО, ТЕКСТИЛНИ ВЛАКНА)</p> <p>ТРАГИ ОД АЛАТИ И ТРАГИ ОД СТОПАЛА</p> <p>ПРИБИРАЊЕ БИОЛОШКИ ТРАГИ. ЗЕМАЊЕ ТРАГИ ОД ДНА И НЕГОВА УПОТРЕБА ВО ПРАВОСУДСТВОТО КАКО МАТЕРИЈАЛЕН ДОКАЗ.</p> <p>ТРАГИ ОД ОРУЖЈЕ И БАЛИСТИЧКИ ВЕШТАЧЕЊА</p> <p>ОСНОВИ НА КРИМИНАЛИСТИЧКАТА МЕТОДИКА - МЕТОДИ ЗА ОТКРИВАЊЕ НА КРИВИЧНИТЕ ДЕЛА ПРОТИВ ЖИВОТОТ И ТЕЛОТО, МЕТОДИ ЗА ОТКРИВАЊЕ НА КРИВИЧНИТЕ ДЕЛА ВО ВРСКА СО ЗЛОУПОТРЕБАТА НА ДРОГИТЕ, ИСПИТУВАЊЕ ИСПРАВИ И ФАЛСИФИКАТИ, ОТКРИВАЊЕ НА ФАКТИЧКАТА СОСТОЈБА КАЈ СООБРАЌАЈНИТЕ НЕЗГОДИ</p>			
12.	Методи на учење:	<p>Материјата е поделена во 12 тематски единици по 3,5 часа. За секоја тема на студентите однапред ќе им биде посочена соодветна литература за подготовка на часот и нивно активно вклучување во интерактивна настава.</p> <p>Наставата ќе се одвива преку предавања и вежби, подготовка на презентации и мини-истражувања и слични проекти, посета на соодветни институции или посета на гости предавачи од соодветни институции зависно од темата на часот, учество на семинари и сл.</p>		
13.	Вкупен расположлив фонд на време	150		
14.	Распределба на расположливото време	15 недели по 3,5 часа		
15.	Форми на наставните активности	15.1	Предавања – теоретска настава	52,5
		15.2	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	
16.	Други форми на активности	16.1	Проектни задачи	17,5
		16.2	Самостојни задачи	
		16.3	Домашно учење	80
17.	Начин на оценување			
	17.1	Тестови/завршен испит		70 бода
	17.2	Семинарска работа / проект (презентација: писмена и усна)		20 бода
	17.3	Активност и учество		10 бода
18.	Критериуми за оценување (бодови / оценка)	до 51 бода		5 (пет) (F)
		од 51 до 60 бода		6 (шест) (E)
		од 61 до 70 бода		7 (седум) (D)
		од 71 до 80 бода		8 (осум) (C)
		од 81 до 90 бода		9 (девет) (B)
		од 91 до 100 бода		10 (десет) (A)
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	<p>Освоени најмалку 40 бода од тест и Освоени најмалку 11 бода од проектна задача (кумулятивно).</p>		

20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Евалуација и самоевалуација
22.	Литература	
22.1	Задолжителна литература	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Живојин Алексиќ, Криминалистика, Савремена администрација, Београд 1982. 2. Владимир Водинелиќ, Криминалистика, Научна књига, Београд 1987 год. 3. Радојка Максимовиќ, Криминалистика – техника, Полициска Академија, Београд, 1995. 4. Handbook of Forensic Services, Editor Colleen Wade, FBI Laboratory Publication Federal Bureau of Investigation Quantico, Virginia, 2003. 5. Кристофер В. Брус/ Стивен Р. Хик/ Џули П. Купер (уредници), Истражувањето на криминалистичката анализа – четива за неопходните вештини, Меѓународна асоцијација на крим – аналитичари, Магор, Скопје 2009 год. 	
22.2	Дополнителна литература	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Томислав Марковиќ, Савремена техника истраживања кривичних дијела - Криминалистика, Народне новине, Загреб 1977. 2. Владимир Водинелиќ, Криминалистика – откривање и докажување, Факултет за безбедност ДСЗ, Скопје, 1985 3. Карим Х. Велани/ Џоел Нахун, Применета криминалистичка анализа, Табернакул, 2009 год. 4. Џери Х. Ретклиф (уредник), Стратешко размислување во разузнавањето на криминалитетот, Табернакул, 2009 год. 5. Crime Scene Investigation: A Guide for Law Enforcement, Written and Approved by the Technical Working Group on Crime Scene Investigation, U.S. Department of Justice Office of Justice Programs, 2000. 6. Brenner, J. Forensic Science Glossary. Boca Raton: CRC Press, 1999. 7. Conklin, B., D. Shortelle & R. Gardner, Encyclopedia of Forensic Science. NY: Oryx Press 2002. 8. Fisher, B., Techniques of Crime Scene Investigation, Boca Raton: CRC Press, 2000. 9. Fridell, R., Solving Crimes: Pioneers of Forensic Science, NY: Grolier, 2000. 10. Houde, J., Crime Labs: A Guide for Nonscientists., Ventura, CA: Calico Press 1999. 11. Lee, H. & H. Harris, Physical Evidence in Forensic Science, Tucson: LJP Co 2000. 12. Osterburg, J. & R. Ward, Criminal Investigation. Cincinnati: Anderson, 2000. 13. Saferstein, R., Criminalistics (7e). Englewood Cliffs: Prentice Hall 2000. 14. Steadman, G., Survey of DNA Crime Labs. BJS Bulletin, NCJ 191191, 2002. 15. Stoney, D., A Medical Model for Criminalistics Education, Journal of Forensic Sciences 33:1086-94, 1988. 16. Wade, C. ed., Handbook of forensic services, FBI laboratory publication Federal bureau of investigation, Quantico - Virginia, 2003. 	